



Platform Linked
Data Nederland

#LinkedDataNL



Bijeenkomst Platform Linked Data Nederland

WELKOM & INTRODUCTIE PROGRAMMA





Platform Linked
Data Nederland



Ministerie van Infrastructuur en Milieu



Forum Standaardisatie



Kennisnet





Platform Linked
Data Nederland



Erwin Folmer



Linda van den Brink





Platform Linked
Data Nederland

Wat doen we zoal?

- De Linked Data community opbouwen en faciliteren
- Kennis over Linked Data verspreiden
- Organisatie van de evenementen

Ondersteunen van de community in:

- Projecten
- Publicaties
- Educatie
- Website / Wiki
- Linked Open Data Service
- Platform (Almere Big Data Value Center)





Platform Linked
Data Nederland

Programma (1/3)

Blok Water & Geo

9:40 Informatie in de watercyclus – Kees van den Berge
(Waternet)

10:00 Waterintergratieplatform – Oude Wijn in Nieuwe
Zakken - Ann Loogman (Waternet) & ProcessFive

11:00 Business Motivation for Linked Geodata - Anders
Östman (Novogit AB, Sweden)

11:30 De BGT als Linked Data: een demonstratie – Linda
van den Brink (Geonovum)

Lunch 12:00 – 13:00





Platform Linked
Data Nederland

Programma (2/3)

Blok Linked Data Doen

13:00 Update PLDN & Projecten – Erwin Folmer & Linda van den Brink (Geonovum)

13:20 Projectervaringen met collaborative semantics – Lieke Verhelst (Informagic)

14:00 LOD Laundromat: Publishing Other People's Dirty Data – Wouter Beek (VU)

14:30 OpenCube - gelinkte meer dimensionele statistische data – Paul Hermans (ProXML)

Pauze 14:50 – 15:30





Platform Linked
Data Nederland

Programma (3/3)

Blok Linked Data Toepassingen

15:30 SemaGrow: Linked Data applications in Food Security and Agriculture – Sander Janssen, Rob Lokers (WUR)

16:00 Gegevenswoordenboek voor de Vreemdelingenketen in Linked Data – Cornelia Kagenaar (Ministerie van Veiligheid & Justitie) & Mariska Scherphof (Justitiële Informatiedienst)

16:30 Intelligent Cargo & Linked Data - Matthijs Punter (TNO)

16:55 Laatste ontwikkelingen Linked Data bij de brandweer-
Bart van Leeuwen (Netage – Brandweer Amsterdam-Amstelland)

17:20: Afsluiting en Borrel





Platform Linked
Data Nederland

#LinkedDataNL



Bijeenkomst Platform Linked Data Nederland

WELKOM & INTRODUCTIE PROGRAMMA





Platform Linked
Data Nederland

Update Algemeen (Erwin)



De Beste
Linked Data
Toepassing 2015





Platform Linked
Data Nederland

Update Algemeen (Linda)

Almere Server

- **Gratis** te gebruiken voor PLDN projecten!
- Uitbreiding uitleg & voorbeelden
- Virtuoso, Oracle Spatial & Graph, Silk, OpenRefine,
- Extra software installeren = mogelijk!



Linked Data Service Marco Brattinga

- Tools voor + hulp bij publicatie van Linked Data!
- Conceptual Friday half april

Nationaal Georegister als Linked Data - Paul van Genuchten

- Conceptual Friday 27 maart
- Mogelijk nieuw project
- Zie [verslag](#) op de wiki



Platform Linked
Data Nederland

Update Projecten (Linda)

- **Aanpak basisregistraties** – Arjen Santema
- **URI strategie** – Hans Overbeek
- **Onderwijs** – Allard Strijker
- **Enterprise LD** – Joep Creusen
- **SPIDER** – Mark Opmeer





Platform Linked
Data Nederland

Projecten: aanpak basisregistraties

Trekker: Arjen Santema

- Eerste opzet uitgewerkt op [wiki](#).
- Discussies op LinkedIn:
 - [Axiomatisch begrippenkader](#)
 - [Vocabulaire voor juridische handelingen](#)
- Beiden afronden in conceptual Fridays in mei.
- Aansluiten bij (voorlopige) W3C standaarden en aanbevelingen
 - Data schemes voor het beschrijven van de structuur van de registratie ([SHACL](#))
 - Meta data voor de gegevens in de registratie ([DCAT](#), [DCTerms](#))
- Plan van aanpak in voorbereiding
 - [Doorontwikkelen showcase BAG](#)





Platform Linked
Data Nederland

Projecten: URI strategie

Trekker: Hans Overbeek

- Werkplan aangevuld n.a.v. 12 februari
- Doel: verzamelen best-practices voor de ontsluiting en gebruik van referentiegegevens in standaarden en registers
- Integreren hiervan tot een optimale strategie voor de Nederlandse situatie
- Zie http://www.pilod.nl/wiki/Werkgroep_URI-Strategie





Platform Linked
Data Nederland

Projecten: onderwijs Trekker: Allard Strijker

- Verdere uitwerking van het Kernmodel Onderwijsinformatie (KOI)
- Technische & semantische interoperabiliteit
- Bijeenkomst werkgroep Onderwijsbegrippenkader en vocabulaires 16 april 2015 (vrij toegankelijk)
- Zie ook <http://www.pilod.nl/wiki/Onderwijs#Actueel>





Platform Linked
Data Nederland

Projecten: Enterprise Linked Data

Trekker: Joep Creusen

- Project Summary op [wiki](#) (@en)
 - LD als flexibele integratie-oplossing
- Aantal sessies:
 - Conceptual Fridays op [9/1](#), [23/1](#), [6/2](#)
 - Werksessie op [12/2](#)
- Vervolgactiviteiten:
 - feedback verzamelen op project summary
 - meer focus aanbrengen (scope activiteiten)
 - aan de slag met een praktijkcase (PoC/pilot)
- Zie ook
 - [Enterprise Linked Data](#) (wiki pagina)





Platform Linked
Data Nederland

Projecten: SPIDER

Trekker: dynamisch trio – nu Mark Opmeer





Platform Linked
Data Nederland

#LinkedDataNL



Bijeenkomst Platform Linked Data Nederland

WELKOM & INTRODUCTIE PROGRAMMA





Platform Linked
Data Nederland

Hierna....

Bijeenkomsten:

- Conceptual Fridays
- 16 april project onderwijsbegrippenkader
- Workshops: 8 mei (Geonovum)
 - OpenCube workshop (Paul Hermans)
 - LOD Laundromat hands-on sessie (Wouter Beek)
- Werksessies:
 - 1 juli (Kennisset - Utrecht)
 - 26 November (TNO – Soesterberg)
- Bijeenkomst 29 September (Beeld en Geluid)
- 18 juni

Heb je een idee? Vooral doen!

